

SZP.III.240/26/10/P - odp. 2

Jaworzno, dnia 2010-10-20

*Firmy ubiegające się o udzielenie zamówienia*

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na

„Zakup aparatury medycznej dla SP ZOZ Szpitala Wielospecjalistycznego w Jaworznie w celu poprawy jakości leczenia wysokospecjalistycznego- **Część I Aparat RTG kostno- płucny**”

Zamawiający, zgodnie z art. 38 ustawy Prawo zamówień publicznych odpowiada na pytania od Wykonawców:

WYKONAWCA 1

1. (zał. nr 3, pkt. I.4) Czy Zamawiający dopuści minimalną wartość mAs wynoszącą 0,5?

Odpowiedź: Zamawiający zgodnie z opisem zawartym w SIWZ wymaga aparatu RTG z generatorem o minimalnej wartości  $mAs \leq 0,25$

2. (zał. nr 3, pkt. II.6) Czy Zamawiający dopuści zakres obrotu kołpaka z lampą RTG wokół osi poziomej wynoszący  $\pm 125$  stopni?

Odpowiedź: Zamawiający zgodnie z opisem zawartym w SIWZ wymaga, aby zakres obrotu kołpaka z lampą RTG wokół osi poziomej był  $\geq \pm 135^\circ$ .

3. (zał. nr 3, pkt. II.8) Czy Zamawiający dopuści wyświetlacz na panelu głowicy informujący o wszystkich wymaganych parametrach z wyjątkiem kąta obrotu lampy? Kąt obrotu lampy jest wyświetlany poniżej za pomocą wskaźnika analogowego?

Odpowiedź: Zamawiający zgodnie z opisem zawartym w SIWZ wymaga wyświetlacza na panelu głowicy informującego o minimum:

- odległości SID
- wybranym stanowisku
- formacie zdjęcia
- parametrach generatora
- kącie obrotu lampy

4. (zał. nr 3, pkt. III.6) Czy Zamawiający dopuści szybkość chłodzenia kołpaka wynoszącą 450 W?

Odpowiedź: Zamawiający zgodnie z opisem zawartym w SIWZ wymaga, aby szybkość chłodzenia kołpaka była  $\geq 500$  W /min.

5. (zał. nr 3, pkt. IV.10) Czy Zamawiający dopuści zakres ruchu wzdłużnego detektora w stole wynoszący 45 cm? Zakres ruchu detektora w stole tylko częściowo opisuje możliwości wykonywania zdjęć pacjenta leżącego na stole. Tak naprawdę istotna jest suma zakresów ruchów: detektora w stole oraz ruchu wzdłużnego blatu stołu.

Zamawiający wymaga ruchu wzdłużnego blatu minimum 70 cm i ruchu detektora 60 cm – czyli łącznie 130 cm. W aparacie oferowanym przez naszą firmę ruch wzdłużny blatu to 120 cm, a zakres ruchu detektora 45 cm. Co daje nam łącznie 165 cm, czyli o 35 cm więcej!!!

Odpowiedź: Zamawiający zgodnie z opisem zawartym w SIWZ wymaga, aby zakres ruchu wzdłużnego detektora w stole był  $\geq 60$  cm. Większy zakres ruchomości detektora w stole zapewnia większe pokrycie obszaru badanego bez konieczności poruszenia stołu. Ma to uzasadnienie w szczególności w przypadku badania pacjentów w stanie ciężkim, podłączonych do przewoźnych urządzeń podtrzymujących i monitorujących czynności życiowe (respirator, butle tlenowe, pompy infuzyjne, kardiomonитор).



6. (zał. nr 3, pkt. IV.14, pkt. V.6 oraz pkt. V.7) Czy Zamawiający dopuści kratki oscylacyjne, wyjmowane bez użycia narzędzi, 36 l/cm – pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający zgodnie z opisem zawartym w SIWZ wymaga kratki przeciwrozproszeniowe wyjmowane bez użycia narzędzi  $\geq 60$  l/cm.

7. (zał. nr 3, pkt. V.13) Czy Zamawiający dopuści aparat bez dodatkowego wyświetlacza na kolumnie ścianki?

Odpowiedź: Zamawiający zgodnie z opisem zawartym w SIWZ wymaga dodatkowego wyświetlacza na kolumnie ścianki.

## WYKONAWCA 2

### Dotyczy zał. nr 3 do SIWZ- OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

#### **Pytanie nr 1**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu aparat RTG z generatorem RTG o mocy 50 kW?

Odpowiedź: Zamawiający zgodnie z opisem zawartym w SIWZ wymaga aparatu RTG z generatorem RTG o mocy  $\geq 55$  kW.

#### **Pytanie nr 2**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu aparat RTG z generatorem RTG o minimalnej wartości mAs 0,5 mAs?

Odpowiedź: Zamawiający zgodnie z opisem zawartym w SIWZ wymaga aparatu RTG z generatorem o minimalnej wartości mAs  $\leq 0,25$

#### **Pytanie nr 3**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu aparat RTG z zawieszeniem lampy o zakresie obrotu kołpaka z lampą rtg wokół osi poziomej  $-120^\circ/+180^\circ$ ? Oferowany przez nas parametr tylko nieznacznie różni się od wymaganego, a pozwoli nam zaofiarować wysokiej klasy sprzęt RTG.

Odpowiedź: Zamawiający zgodnie z opisem zawartym w SIWZ wymaga, aby zakres obrotu kołpaka z lampą RTG wokół osi poziomej był  $\geq \pm 135^\circ$ .

#### **Pytanie nr 4**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu aparat RTG z zawieszeniem lampy o najniższym położeniu poziomego promienia centralnego lampy RTG 40cm?

Odpowiedź: Zamawiający zgodnie z opisem zawartym w SIWZ wymaga, aby najniższe położenie poziomego promienia centralnego lampy RTG od podłoża było  $\leq 30$  cm.

#### **Pytanie nr 5**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu aparat RTG z lampą RTG o mocy małego ogniska 24kW ?

Odpowiedź: Zamawiający zgodnie z opisem zawartym w SIWZ wymaga, aby moc małego ogniska wg IEC była  $\geq 30$  kW.

#### **Pytanie nr 6**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu aparat RTG z lampą RTG o mocy dużego ogniska 65 kW ?

Odpowiedź: Zamawiający zgodnie z opisem zawartym w SIWZ wymaga, aby moc dużego ogniska wg IEC była  $\geq 90$  kW.

#### **Pytanie nr 7**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu aparat RTG z lampą RTG o szybkości chłodzenia kołpaka 135 kHU/min ? Parametr ten tylko nieznacznie różni się od wymaganego i nie ma wpływu na funkcjonalność systemu RTG.

Odpowiedź: Zamawiający zgodnie z opisem zawartym w SIWZ wymaga, aby szybkość chłodzenia kołpaka była  $\geq 500$  W /min

#### **Pytanie nr 8**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu aparat RTG ze stołem do zdjęć kostnych o dopuszczalnym obciążeniu stołu w dowolnej pozycji, z zachowaniem regulacji jego wysokości równym 200kg? Parametr ten tylko nieznacznie różni się od wymaganego i nie ma wpływu na funkcjonalność systemu RTG.

Odpowiedź: Zamawiający zgodnie z opisem zawartym w SIWZ wymaga, aby dopuszczalne obciążenie stołu w dowolnej pozycji, z zachowaniem regulacji jego wysokości było  $\geq 220$  kg.

#### **Pytanie nr 9**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu aparat RTG ze stołem do zdjęć kostnych o szerokości płyty pacjenta 81cm? Parametr ten tylko nieznacznie różni się od wymaganego i nie ma wpływu na funkcjonalność systemu RTG.



Odpowiedź: Zamawiający zgodnie z opisem zawartym w SIWZ wymaga, aby szerokość płyty pacjenta była  $\geq 85$  cm.

**Pytanie nr 10**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu aparat RTG ze stołem do zdjęć kostnych o zakresie ruchu wzdłużnego detektora w stole 35 cm?

Odpowiedź: Zamawiający zgodnie z opisem zawartym w SIWZ wymaga, aby zakres ruchu wzdłużnego detektora w stole był  $\geq 60$  cm.

**Pytanie nr 11**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu aparat RTG ze stołem do zdjęć kostnych bez możliwości wyjmowania kratki przeciwrozproszeniowej bez użycia narzędzi?

Zamiast usuwalnej kratki przeciwrozproszeniowej nasz system RTG oferuje specjalny uchwyt ( na statyw), który umożliwia badanie pediatryczne bezpośrednio przy powierzchni kasety, co jest zdecydowanie korzystniejszym rozwiązaniem dla pacjenta niż badanie z usuniętą kratką przeciwrozproszeniową. Wykonanie zdjęcia rtg u małego dziecka przy stole lub statywie z usuniętą kratką przeciwrozproszeniową skutkuje niekorzystnymi efektami związanymi z oddaleniem ciała badanego od powierzchni kasety ( kilka cm ), przez co zaczynamy mieć do czynienia z przekłamaniami radiogramu wynikającymi z nieostrości geometrycznej i optycznej.

Odpowiedź: Zamawiający zgodnie z opisem zawartym w SIWZ wymaga, aby kratka przeciwrozproszeniowa wyjmowana była bez użycia narzędzi.

**Pytanie nr 12**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu aparat RTG ze stołem do zdjęć kostnych z kratką przeciwrozproszeniową o parametrach 40 l/cm, fo=100cm?

Odpowiedź: Zamawiający zgodnie z opisem zawartym w SIWZ wymaga, aby kratka przeciwrozproszeniowa była  $\geq 60$  l/cm , f =110 cm $\pm$ 10%

**Pytanie nr 13**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu aparat RTG ze statywem do zdjęć odległościowych bez możliwości wyjmowania kratki przeciwrozproszeniowej bez użycia narzędzi?

Zamiast usuwalnej kratki przeciwrozproszeniowej nasz system RTG oferuje specjalny uchwyt ( na statyw), który umożliwia badanie pediatryczne bezpośrednio przy powierzchni kasety, co jest zdecydowanie korzystniejszym rozwiązaniem dla pacjenta niż badanie z usuniętą kratką przeciwrozproszeniową. Wykonanie zdjęcia rtg u małego dziecka przy stole lub statywie z usuniętą kratką przeciwrozproszeniową skutkuje niekorzystnymi efektami związanymi z oddaleniem ciała badanego od powierzchni kasety ( kilka cm ), przez co zaczynamy mieć do czynienia z przekłamaniami radiogramu wynikającymi z nieostrości geometrycznej i optycznej.

Odpowiedź: Zamawiający zgodnie z opisem zawartym w SIWZ (załącznik nr 3 część V- Statyw do zdjęć odległościowych, pkt.6 i pkt.7) wymaga, aby kratka przeciwrozproszeniowa wyjmowana była bez użycia narzędzi.

**Pytanie nr 14**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu aparat RTG ze statywem do zdjęć odległościowych z kratką przeciwrozproszeniową o parametrach 40 l/cm, fo=170cm ? Parametr ten tylko nieznacznie różni się od wymaganego i nie ma wpływu na funkcjonalność systemu RTG.

Odpowiedź: Zamawiający zgodnie z opisem zawartym w SIWZ (załącznik nr 3 część V- Statyw do zdjęć odległościowych, pkt.6 i pkt.7) wymaga w opisie kratki przeciwrozproszeniowej parametrów:  $\geq 60$  l/cm , fo =110 cm  $\pm$ 10% (pkt.6) ;  $\geq 60$  l/cm , fo = 200 cm  $\pm$ 10% (pkt.7).

**Pytanie nr 15**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu aparat RTG ze statywem do zdjęć odległościowych bez dodatkowego wyświetlacza na kolumnie ścianki? Parametr ten tylko nieznacznie różni się od wymaganego i nie ma wpływu na funkcjonalność systemu RTG.

Odpowiedź: Zamawiający zgodnie z opisem zawartym w SIWZ wymaga dodatkowego wyświetlacza na kolumnie ścianki.

**Pytanie nr 16**

Wymóg wspólnej Deklaracji Zgodności Unii Europejskiej na wszystkie elementy aparatu RTG nie posiada żadnego uzasadnienia merytorycznego, ogranicza konkurencję i uniemożliwia wprowadzenie na rynek nowoczesnych rozwiązań technologicznych.

Bezspornym jest fakt, że produkcja wszystkich elementów aparatu rentgenowskiego, tj. generatora RTG, lampy RTG, kolumny z lampą rtg, stołu kostnego, statywu, przez jednego producenta gwarantuje większą niezawodność i dłuższą żywotność oraz niższe koszty serwisowania aparatury.



Pragniemy jednak zauważyć, że zarówno jedna deklaracja zgodności na cały aparat RTG, jak i deklaracje zgodności wystawione przez jednego producenta na wszystkie jego elementy, w taki sam sposób potwierdzają, że wyrób został wyprodukowany przez tego samego producenta oraz spełnia wszystkie wymogi bezpieczeństwa i jakości.

Poza tym z całą pewnością wymagana przez Zamawiającego konfiguracja nie jest standardowa i jest niewiele firm na rynku, które mogą przedstawić jedną Deklarację Zgodności na wszystkie elementy wymaganego aparatu RTG. Oddzielne Deklaracje Zgodności na poszczególne elementy dają możliwość indywidualnej, dostosowanej do potrzeb danego klienta konfiguracji aparatu oraz łatwiej rozbudowy, bez utraty certyfikacji na całość systemu. Dlatego zwracamy się z zapytaniem czy Zamawiający dopuści do przetargu aparat RTG posiadający oddzielne Deklaracje Zgodności wystawione przez tego samego producenta na wszystkie elementy zestawu?

Odpowiedź: Zamawiający zgodnie z opisem zawartym w SIWZ wymaga jednego zbiorczego certyfikatu CE obejmującego cały aparat.

**Pytanie nr 17**

Czy Zamawiający w zakresie niezbędnym do wykazania spełnienia warunku wiedzy i doświadczenia, dopuści przedstawienie referencji z wykonania jednej dostawy za kwotę 678 000 zł brutto, której przedmiotem jest aparat rtg z cyfrową matrycą detekcyjną(DR), poświadczoną odpowiednim dokumentem?

Odpowiedź: Do spełnienia warunku dotyczącego posiadania wiedzy i doświadczenia- zamawiający wymaga należytego wykonania dostaw w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy- w tym okresie tj. **co najmniej dwóch zamówień**, polegających na dostarczeniu i zainstalowaniu aparatów RTG, z których jedno jest o wartości nie mniejszej **niż 700 tys. zł** i wymaga dokumentów potwierdzających spełnienie tego warunku.

**Pytanie nr 18**

Czy Zamawiający na potwierdzenie sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia dopuści Wykonawcę posiadającego środki finansowe lub zdolność kredytową na kwotę 370 000 zł ?

Odpowiedź: Dla spełnienia warunku, dotyczącego sytuacji ekonomicznej i finansowej- zamawiający wymaga, aby wykonawca wykazał posiadanie środków finansowych lub zdolność kredytową na kwotę nie mniejszą **niż 700 tys. zł**.

**Pytanie nr 19**

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu wniesienia wadium?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie odstąpi od wymogu wniesienia wadium.

**Pytanie nr 20**

Czy Zamawiający zmniejszy wartość zabezpieczenia należytego wykonania umowy do wartości 2% ceny całkowitej złożonej oferty?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie zmniejszy wartości zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

**Pytanie nr 21**

Czy Zamawiający odstąpi od zapisu § 16 pkt. 3:

„ Z zastrzeżeniem formy przewidzianej w ust. 1 niniejszego paragrafu, Strony dopuszczają możliwość zmiany umowy w następującym zakresie:

- zmiany wynagrodzenia umownego, o którym mowa § 2 niniejszej umowy, spowodowanego obniżeniem ceny urządzenia medycznego”?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie zmieni wzoru umowy.

**Pytanie 22**

Czy Zamawiający odstąpi od zapisu § 7 pkt. 3:

„W razie dostarczenia urządzenia medycznego wadliwego, zniszczonego, uszkodzonego bądź niespełniającego wymagań określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia lub określonych w §6 umowy, Wykonawca zobowiązany jest do jego bezzwłocznej wymiany na własny koszt.”?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie zmieni wzoru umowy.

*Publikacja strona internetowa Zamawiającego*

*Otrzymują firmy zadające pytania*

*Podpisał: Dr n. med. Józef Kurek- Dyrektor Szpitala*